



Ana

Seri	TeSys
Ürün serisi	TeSys D
Ürün grubu	LADN
Ürün ya da bileşen tipi	Yardımcı kontak bloğu
Seri uyumluluğu	TeSys D CAD TeSys D LC1D TeSys F LC1F TeSys F CR1F
Montaj konumu	Ön
Kutup kontak düzenleme	2 NA + 2 NK
Yardımcı kontak çalışma	Anlık
[Ue] nominal çalışma voltajı	690 V AC 25...400 Hz
[Ui] nominal yalıtım voltajı	690 V 'e uygun IEC 60947-5-1 600 V - sertifikalar CSA 600 V - sertifikalar UL
[Ith] klasik açık hava termik akımı	10 A -de <60 °C
Standartlar	EN/IEC 60947-5-1 UL 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 GB/T 14048.5
Ürün sertifikaları	IECEE CB Scheme UL CSA CCC EAC

Tamamlayıcı

Irms nominal kapama kapasitesi	140 A AC 'e uygun IEC 60947-5-1 250 A DC 'e uygun IEC 60947-5-1
İzin verilebilir kısa süreli akım	100 A -de <60 °C 1 s 120 A -de <60 °C 500 ms 140 A -de <60 °C 100 ms
Koruma tipi	GG sigorta 10 A
Mekanik dayanıklılık	30 Mcycles
Minimum anahtarlama akımı	5 MA
Minimum anahtarlama gerilimi	17 V
Çakışmama süresi	1,5 Ms enerji kesmede NK ve NA kontağı arasında çakışma olmaması 1,5 Ms enerjilemede NK ve NA kontağı arasında çakışma olmaması
Yalıtım direnci	> 10 MOhm

Bağlantılar - terminaller	Vida kelepçesi terminalleri 1 kablo(lar) 1...2,5 mm ² esnek ile Vida kelepçesi terminalleri 1 kablo(lar) 1...2,5 mm ² esnek kablo uçsuz Vida kelepçesi terminalleri 2 kablo(lar) 1...2,5 mm ² esnek ile Vida kelepçesi terminalleri 2 kablo(lar) 1...2,5 mm ² esnek kablo uçsuz Vida kelepçesi terminalleri 1 kablo(lar) 1...2,5 mm ² katı Vida kelepçesi terminalleri 2 kablo(lar) 1...2,5 mm ² katı
Sıkma torku	1,7 N.M - tornavidayla düz Ø 6 mm 1,7 N.M - tornavidayla Philips No 2
Yükseklik	48 Mm
Genişlik	44 Mm
Derinlik	42 Mm
Ürün ağırlığı	0,05 Kg

Ortam

Çevresel özellik	Normal ortam
IP koruma derecesi	IP20 'e uygunIEC 60529
Koruyucu bakım	TH 'e uygunIEC 60068
Depolama ortam koşulları	-60...80 °C
Çalışma için ortam hava sıcaklığı	-5...60 °C
Çalışma yüksekliği	3000 m

Sürdürülebilirlik Teklifi

Sürdürülebilir teklif durumu	Green Premium ürünü
REACH Düzenlemesi	REACH Bildirisi
REACH, SVHC içermez	Evet
EU RoHS Direktifi	Uyumlu EU RoHS Bildirisi
Toksik ağır metal içermez	Evet
Cıva içermez	Evet
RoHS muafiyet bilgileri	Evet
Çin RoHS Düzenlemesi	Çin RoHS Beyanı
Çevre Beyanı	Çevresel Ürün Profili
WEEE	Ürün, Avrupa Birliği pazarlarında özel atık toplama ilkelerine uygun şekilde atılmıdır ve hiçbir suretle çöp kutularına bırakılmamalıdır.

Sözleşme garantisini

Garanti	18 months
---------	-----------

Product Life Status : **Ticari**